



Exercice 1 : Écris en toutes lettres les mesures de masses qui correspondent (tonnes, kilogrammes ou grammes).

- Un smartphone peut peser 120
- Une baguette de pain pèse environ 250
- Une boîte de sucre pèse 1
- Un cartable pèse environ 5
- Un camion peut avoir un poids de 5
- Un lapin peut peser 1

Exercice 2: Place les mesures de masse dans le tableau et complète

6,01 g = mg

0,04 g = dg

1,3 cg = mg

4 380 g = dag

5,7 kg = hg

37,8 dag = g

4 27,6 kg = t et hg ouqhg

3 kg et 4 dag = g

8,5 kg = hg

9 kg et 56 g = 9 056

2 kg et 8 dag = 20 et 80

629 kg = 6 et 29

Exercice 3: Calcule et complète, tu peux t'aider d'un tableau.

$7 \text{ kg} + 3 \text{ dag} + 5 \text{ g} = \dots\dots\dots \text{ g} + \dots\dots\dots \text{ g} + \dots\dots\dots \text{ g} = \dots\dots\dots \text{ g}$

$62,4 \text{ dag} + 50 \text{ g} = \dots\dots\dots \text{ dg} + \dots\dots\dots \text{ dg} = \dots\dots\dots \text{ dg}$

